

Unidades curriculares do 2.º ano/1.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observ.
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Seminário I	AE	Sem	162,0	OT = 15 S = 45	7,5	—
Dissertação/Projecto/Estágio	AE	Anual	607,5	OT = 20	22,5	—

Unidades curriculares do 2.º ano/2.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observ.
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Seminário II	AE	Sem	162,0	OT = 15 S = 45	7,5	—
Dissertação/Projecto/Estágio	AE	Anual	607,5	OT = 20	22,5	—

Despacho n.º 21 186-M/2007

Sob proposta da Faculdade de Letras da Universidade de Coimbra, foi, pela deliberação do Senado n.º 156/2006, de 6 de Novembro, aprovada a adequação do 2.º ciclo de estudos conducente ao grau de Mestre em Comunicação e Jornalismo.

Na sequência do registo da referida adequação na Direcção-Geral do Ensino Superior, com o n.º R/B-AD-735/2007, e em cumprimento do Despacho n.º 9288-J/2007, do director-geral, publicado no *Diário da República*, 2.ª Série, n.º 97, de 21 de Maio, procede-se em anexo à publicação da estrutura curricular e plano de estudos do Mestrado acima referido.

18 de Julho de 2007. — O Vice-Reitor, *António Gomes Martins*.

ANEXOS

I — ESTRUTURA CURRICULAR

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade de Coimbra
- 2 — Unidade orgânica: Faculdade de Letras
- 3 — Curso: Comunicação e Jornalismo
- 4 — Grau ou diploma: Mestrado
- 5 — Área científica predominante do curso: Ciências da Comunicação.
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 120 ECTS: Grau de Mestre
- 7 — Duração normal do curso: Dois anos
- 8 — Opção, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estrutura: não aplicável.

9 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma:

Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do Grau de Mestre, Área de Especialização em Comunicação e Jornalismo

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ciências da Comunicação	CC	75,0	30
Jornalismo	JOR	15,0	
Área Optativa	AO		
<i>Total</i>		120,0	

10 — Observações:

O leque de opções condicionadas e livre poderá variar todos os anos conforme o interesse dos alunos e as disponibilidades do corpo docente.

II — PLANO DE ESTUDOS

Estabelecimento de ensino: Universidade de Coimbra.
 Unidade orgânica: Faculdade de Letras.
 Denominação do curso: Comunicação e Jornalismo.
 Grau: mestrado.
 Área científica predominante do curso: Ciências da Comunicação.
 Número de Créditos: 120 ECTS.
 Duração normal do curso: quatro semestres.
 Quadro n.º 2.

Universidade de Coimbra — Faculdade de Letras

Mestrado

Comunicação e Jornalismo

1.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observ.
			Total	Contacto		
Metodologias de Investigação em Comunicação.	CC	S	202,5	S = 45	7,5	—
Questões Críticas da Comunicação e dos Media.	CC	S	202,5	S = 45	7,5	—
História e Jornalismo: Temas do Século XX	JOR	S	202,5	S = 45	7,5	—
Ética e Deontologia	JOR	S	202,5	S = 45	7,5	—

2.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observ.
			Total	Contacto (a)		
Opção Condicionada	AO	S	202,5	S 45	7,5	(a)
Opção Condicionada	AO	S	202,5	S 45	7,5	(a)
Opção Condicionada	AO	S	202,5	S 45	7,5	(a)
Opção Condicionada ou Livre	AO	S	202,5	S 45	7,5	(a)

(a) UC Optativa.

3.º e 4.º semestres

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observ.
			Total	Contacto		
Seminário de Acompanhamento	CC	A	324	OT 30	12,0	—
Dissertação/Projecto/Estágio	CC	A	1 296	—	48,0	—

O mestrado em Comunicação e Jornalismo oferece opções condicionadas no 2.º semestre. Os alunos terão que realizar quatro unidades curriculares da área optativa, condicionada ou livre, escolhidas das listas disponíveis em cada ano lectivo.

Despacho n.º 21 186-N/2007

Sob proposta da Faculdade de Letras da Universidade de Coimbra, foi, pela deliberação do Senado n.º 138/2006, de 6 de Novembro, aprovada a adequação do 1.º ciclo de estudos conducente ao grau de Licenciado em Ciência da Informação, Arquivística e Biblioteconómica.

Na sequência do registo da referida adequação na Direcção-Geral do Ensino Superior, com o n.º R/B-AD-734/2007, e em cumprimento do Despacho n.º 9288-J/2007, do director-geral, publicado no *Diário da República*, 2.ª Série, n.º 97, de 21 de Maio, procede-se em anexo à publicação da estrutura curricular e plano de estudos da Licenciatura acima referida.

18 de Julho de 2007. — O Vice-Reitor, *António Gomes Martins*.

ANEXOS

I — ESTRUTURA CURRICULAR

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade de Coimbra.
- 2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.): Faculdade de Letras.
- 3 — Curso: Ciência da Informação Arquivística e Biblioteconómica.
- 4 — Grau ou diploma: licenciatura.
- 5 — Área científica predominante do curso: Biblioteconomia, arquivo e documentação (BAD).
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 180.
- 7 — Duração normal do curso: seis semestres.

II — PLANO DE ESTUDOS

Universidade de Coimbra — Faculdade de Letras

Licenciatura

Ciência da Informação Arquivística e Biblioteconómica

1.º ano/1.º e 2.º semestres

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observ.
			Total	Contacto (a)		
Teoria Arquivística	I	SI	135	TP = 60; OT = 5	5,0	—
Fontes de Informação	I	SI	135	T = 40; P = 10; PL = 10; OT = 5	5,0	—
Sociologia da Informação	S	SI	135	TP = 60; OT = 5	5,0	—
Sistemas de Informação, Comunicação e Rede	T	SI	135	T = 30; PL = 30; OT = 5	5,0	—

8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estrutura (se aplicável).

9 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma:

A identificação das áreas científicas segue a distribuição sugerida pelo ECIA sobre as competências indispensáveis para uma formação nesta área do conhecimento, a qual segue cinco eixos principais, I (Informação), T (Tecnologias da Informação), M (Gestão), C (Comunicação) e S (outros saberes). O destaque é conferido, naturalmente, ao primeiro onde se encontram as disciplinas identitárias da área de conhecimento, envolvendo também as áreas T e M por ser da conjugação destes três eixos que é definido o nível de proficiência do graduado nesta área de formação. Contudo, e apesar disso, foi, ainda, conferido destaque à área S (outros saberes) por conter componentes que consideramos importantes estabelecendo o ciclo de continuidade possível com o plano de estudos em vigor.

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Informação	I	65,0	
Tecnologias da informação	T	20,0	
Gestão	M	20,0	
Comunicação	C	5,0	
Outros saberes	S	50,0	
Opção (2.º semestre)	S		5
Opção (5.º e 6.º semestres)	I, T, M, C, S		15
<i>Total</i>		160,0	(a) 20

(a) Indicar o número de créditos das áreas científicas optativas, necessários para a obtenção do grau ou diploma.